li	nde	ЭX	of	Clain	กร
1 4 1 11	1111				

,,,,	JUN UI	Olullii	
I IBBHI BBHB II			

Application No.

09/512,838

Examiner

Quoc D Tran

Applicant(s)

BLACKBURN ET AL.

Art Unit

2643

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date			Claim Date				Claim Date							-174									
- 0.0				1					_ Çi			Г	<u>_</u>	Jak			\neg						
Final	Original	10/30/01	5/8/02	12/20/02	6/17/03	12/3/03	4/14/04	12/1/04			Final	Original			Final	Original				:			
1	1	1	V	1	1	V	=	=				51				101	_					\dashv	+
2	2	1	T	T	1	lì	1	П				52				102		\vdash			\vdash		-
3	3		П			1	Ħ	П				53				103	_		_				\pm
4	4	Т	V	1	V	V	=	=		10		54		1000		104					П		一
	5	П	_	<u> </u>		_						55		1, 1		105		\vdash					
10	6	T	1	1	V	1	1	=				56		:		106			_	_	Н		\neg
11	7	П	1	П		ī	ì			X		57				107							
12	8	П	П	П	П	П		Ш				58		1.5		108						\neg	
13	9	П	П	П	Ħ	IT		П		1 2		59				109						\neg	_
14	10	П	П	П	П	П		П				60				110							
15	11	П	П	П	П	П	Т	П				61		2 :		111					П		\top
16	12	П	П		П	П	П	П				62				112							
17	13	П	П	П	П	П		П				63		7.5		113					П		
18	14	П	П	П	П	П	П	П		A = .		64				114					Н	\neg	\top
19	15	π	П	П	П	Ħ		П		60.		65				115	\dashv						
20	16	V	П	Ħ	П	П	T	П		6 2		66				116						7	-
21	17		П	П	П	П	1	П				67		. 27		117			_				\top
5	18			П	Ħ	П	=	Ш		13.		68		1		118							+
6	19		1	П	\sqcap	Ħ	=	Ш				69		1		119							+-
7	20		1	П	Ħ	IT	=	П				70				120	1-1			-		-	+
8	21				IT	Ħ	=	П				71				121							\neg
9	22			П	Ħ	П	=	П				72				122	+					\dashv	+
22	23			П			1	П				73				123				_		一	-
23	24			V	V	V	1	=				74				124	11		-			\neg	-
	25									10		75		300		125						寸	+-
	26											76		100	-	126		_				\exists	+
	27	Ì		П	T					124		77			-	127	11					_	-
	28									1		78				128						\dashv	\top
	29									1.5		79				129					H	\neg	\top
	30											80				130		$\neg \uparrow$				\neg	\top
	31											81				131							\top
	32			<u>.</u>								82		1		132							
	33									1613		83		75.7		133						\neg	\top
	34			\Box	\Box					1		84				134						_	\top
	35			\Box								85		7 7		135	\dashv					\neg	\top
	36			L	L	L	L			ğ.,		86		1-		136	$\neg \neg$						
	37			匚						3.1		87				137	\neg	-†				\neg	\top
	38			L		L				(i) (i)		88				138	1						
	39			L		L^{-}	L					89				139	\Box	_					
	40											90				140							\neg
	41			L	L							91				141							$\neg \vdash$
	42			L	L	L	L			118		92				142						$\neg \dagger$	\dashv
	43											93				143	$\dashv \dashv$	_†		\neg		\dashv	\top
	44				L							94				144				\neg	\dashv	\neg	_
	45						L			- 63		95		100		145	1		_		-	\dashv	\top
	46									1		96				146	_ _				\dashv	\dashv	-
	47			L^-						9		97				147	+ 1				\dashv	_	
	48				L							98		44		148	++	_	-			T	+
	49											99				149	$\dashv \dashv$	-+	7		\dashv	\dashv	
	50									1		100				150	\top				\neg	寸	